

Н. А. АЛЕКСАШЕНКО

РАЗВЕДКА В КИЗИЛЬСКОМ РАЙОНЕ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Летом 1971 г. произведено обследование зоны проектируемого Александровского водохранилища. Плотина водохранилища будет сооружена на р. Большая Караганка в 2—2,5 км к юго-востоку от пос. Александровский Кизильского района Челябинской области. Зона затопления протянется узкой полосой (1—1,5 км) вверх от плотины по р. Большая Караганка на 5—6 км и ее притоку р. Утяганке — на 3—4 км.

В результате разведки обнаружены 3 местонахождения кремневых изделий и 1 курганный группа (рисунок, а, б).

1. * Усть-Утяганское местонахождение расположено в 2,5 км к юго-востоку от пос. Александровский на невысоком (1,5—2 м) мысу при впадении в р. Большая Караганка ее левого притока р. Утяганки. Стратиграфия шурфов: 0—10—12 см — дерн; 10—12—50 см — серый суглинок; ниже 50 см — желтая глина.

В слое серого суглинка был найден плоский отщеп из халцедона. Его размеры — $31 \times 18 \times 4,5$ мм. Вторичной обработки нет (рисунок, г).

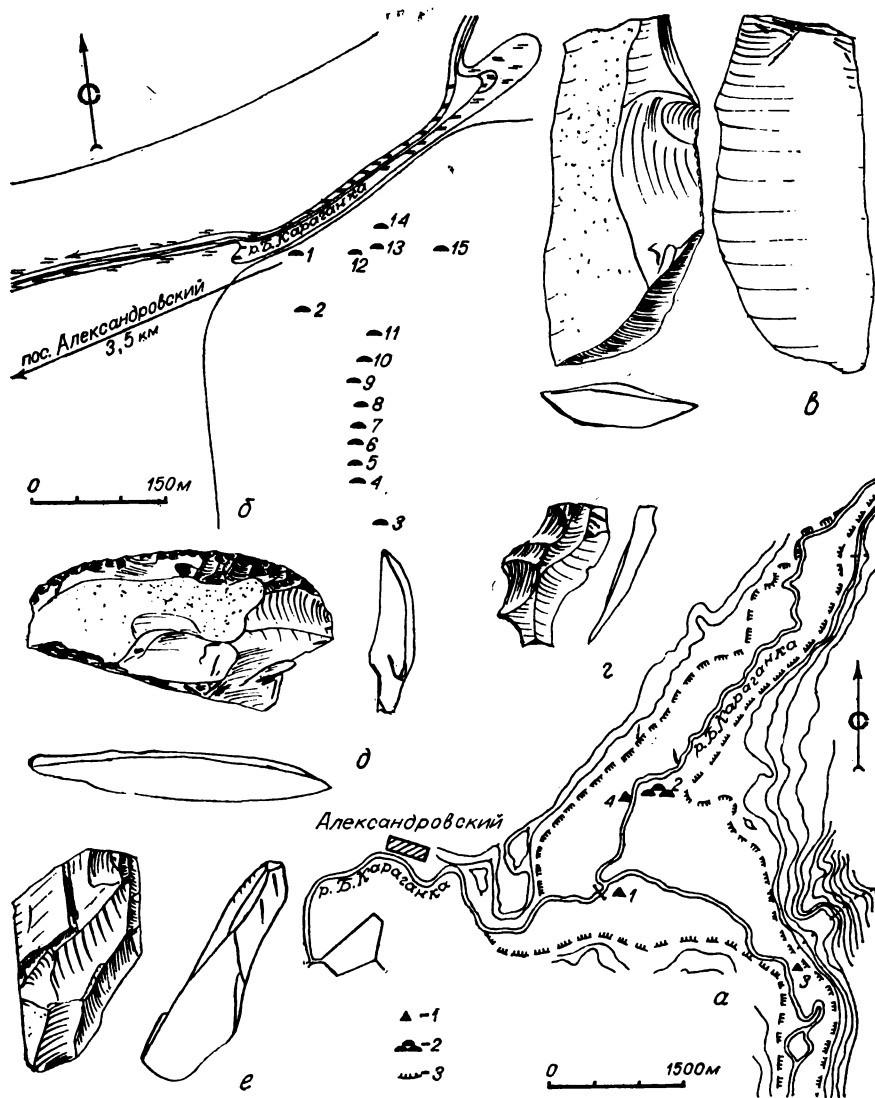
2. Больше-Караганские курганы находятся в 3,5 км к востоку-юго-востоку от пос. Александровский и в 1,5—2 км к северу от устья р. Утяганки (рисунок, а, б). Группа состоит из 15 курганов, данные о размерах которых приведены в таблице.

В траншее, прорезавшей полу кургана № 1, были найдены отщеп и массивный нуклевидный скол (рисунок, е). Оба изготовлены из темно-серой кремнистой породы. Отщеп неправильных очертаний, без следов вторичной обработки. На нуклевидном сколе ($15 \times 28 \times 50$ мм) видны следы от скалывания пластин. Вторичной обработки нуклевидный скол не имеет.

3. Утяганское местонахождение расположено в 4,5 км к юго-востоку от пос. Александровский на невысокой (1,7—2 м) террасе правого берега р. Утяганки. Стратиграфия шурфов: 0—15—20 см — дерн; 15—20—70—75 см — темный серый суглинок; ниже 75 см — серая глина. В слое суглинка одного из шурфов найден отщеп из серой кремнистой породы без следов вторичной обработки.

4. Больше-Караганское местонахождение расположено к северо-востоку от пос. Александровский на правом берегу р. Большая Караганка. Среди галечника на поверхности были найдены два отщепа и

* Памятники в соответствии с нумерацией указаны на рисунке.



Расположение археологических памятников в зоне Александровского водохранилища:

а) 1 — место нахождения, 2 — группа курганов, 3 — границы зоны затопления; б) план Больше-Караганских курганов; в), д) кремневые изделия Больше-Караганского, е) Усть-Утяганского местонахождений, е) Больше-Караганских курганов.

Т а б л и ц а

Характеристика курганной группы

№ кургана	Диаметр, м	Высота, м	Наличие канавки	№ кургана	Диаметр, м	Высота, м	Наличие канавки
1	15	0,5	+	9	21	0,7	—
2	30	0,9	—	10	15	0,5	+
3	13	0,4	—	11	11	0,3	—
4	12	0,4	—	12	12	0,6	—
5	13	0,3	—	13	10	0,3	—
6	11	0,4	—	14	12	0,7	+
7	16	0,5	—	15	30	0,7	+
8	15	0,5	—				

скребло (рисунок, в, д). Отщепы (один из них очень крупный — $76 \times 35 \times 11$ мм) не имеют ретуши. Скребло изготовлено из кварцевой гальки с помощью сколов и ретуши. На спинке сохранилась желвачная корка. Размеры орудия — $67 \times 35 \times 8-10$ мм.